

xclick s

recessed/surface

5 YEARS
WARRANTY



RECESSED, SURFACE AND SUSPENDED MOUNTING

EN

System of recessed and surface profiles, with internal circuits at 48V DC, used to assemble continuous structures.

The profiles are in extruded aluminum, electrostatically painted (liquid) in black, with 15mm useful width.

The recessed profiles are installed in plasterboard dropped ceiling or walls, trimless. Mechanical connections at 90° in the same or different planes are possible for both versions, recessed or surface.

Mechanical connectors must be used together with SCKRS01FC accessory for joining electrical terminations.

This lighting system can be fitted with linear light fittings, fixed or adjustable, equipped with SMD or power LEDs, with adjustable mini projectors and decorative luminaires, as well as with other accessories for installation and electrical connection.

The light fittings from this system are mounted mechanically on the entire length of the profile by means of two self-returning buttons.

Range of applications

General or local lighting in offices, reception areas, conference rooms or public working spaces.

Individual mounting or in continuous light structures.

RO

Sistem de profile încastate și aparente, cu circuite interne la 48V DC, pentru realizarea de structuri continue.

Profilele sunt fabricate din aluminiu extrudat, vopsite negru în câmp electrostatic (lichid) și au lățimea utilă de 15 mm.

Cele încastate se instalează în tavane sau pereți de gipscarton, fără margini de încastare vizibile.

Sunt disponibile pentru ambele versiuni, încastată sau aparentă, elemente pentru conexiunile mecanice la 90°, în același plan sau în plane diferite.

Aceste elemente de conectare trebuie folosite împreună cu accesoriul SCKRS01FC pentru realizarea conexiunilor electrice.

Acest sistem de iluminat este posibil să fie utilizat împreună cu corpuri de iluminat liniare fixe sau orientabile, echipate cu LED-uri SMD sau de putere, mini proiectoare orientabile și corpuri de iluminat decorative, precum și cu alte accesorii de instalare și de realizare a conexiunilor.

Corpurile de iluminat ale acestui sistem se instalează mecanic, pe toată lungimea profilului, prin intermediul a două butoane laterale cu revenire.

Aplicații

Iluminatul general sau local în birouri, zone de recepție, săli de conferințe sau spații de lucru cu publicul.

Montaj individual sau în structuri luminoase continue.

IT

Sistema di profili da incasso o da superficie, equipaggiati con circuiti interni a 48V DC, per la creazione di strutture continue.

I profili sono in alluminio estruso, verniciati nero in campo elettrostatico liquido con larghezza utile di 15 mm.

Quelli da incasso si installano in controsoffitti o pareti in cartongesso, a filo senza rivestimento del bordo del profilo (trimless).

Sono disponibili per entrambe le versioni ad incasso o da superficie, elementi per connessioni meccaniche a 90°, sullo stesso piano o su piani diversi.

Questi elementi di collegamento devono essere utilizzati insieme all'accessorio SCKRS01FC per effettuare i collegamenti elettrici.

Questo sistema di illuminazione può essere utilizzato in combinazione con apparecchi lineari fissi o regolabili, equipaggiati con LED SMD o di potenza, mini proiettori orientabili e apparecchi decorativi e con altri accessori per installazione e connessione.

Gli apparecchi di questo sistema sono installati meccanicamente lungo il profilo, mediante due tasti di ritorno laterali.

Campi di applicazione

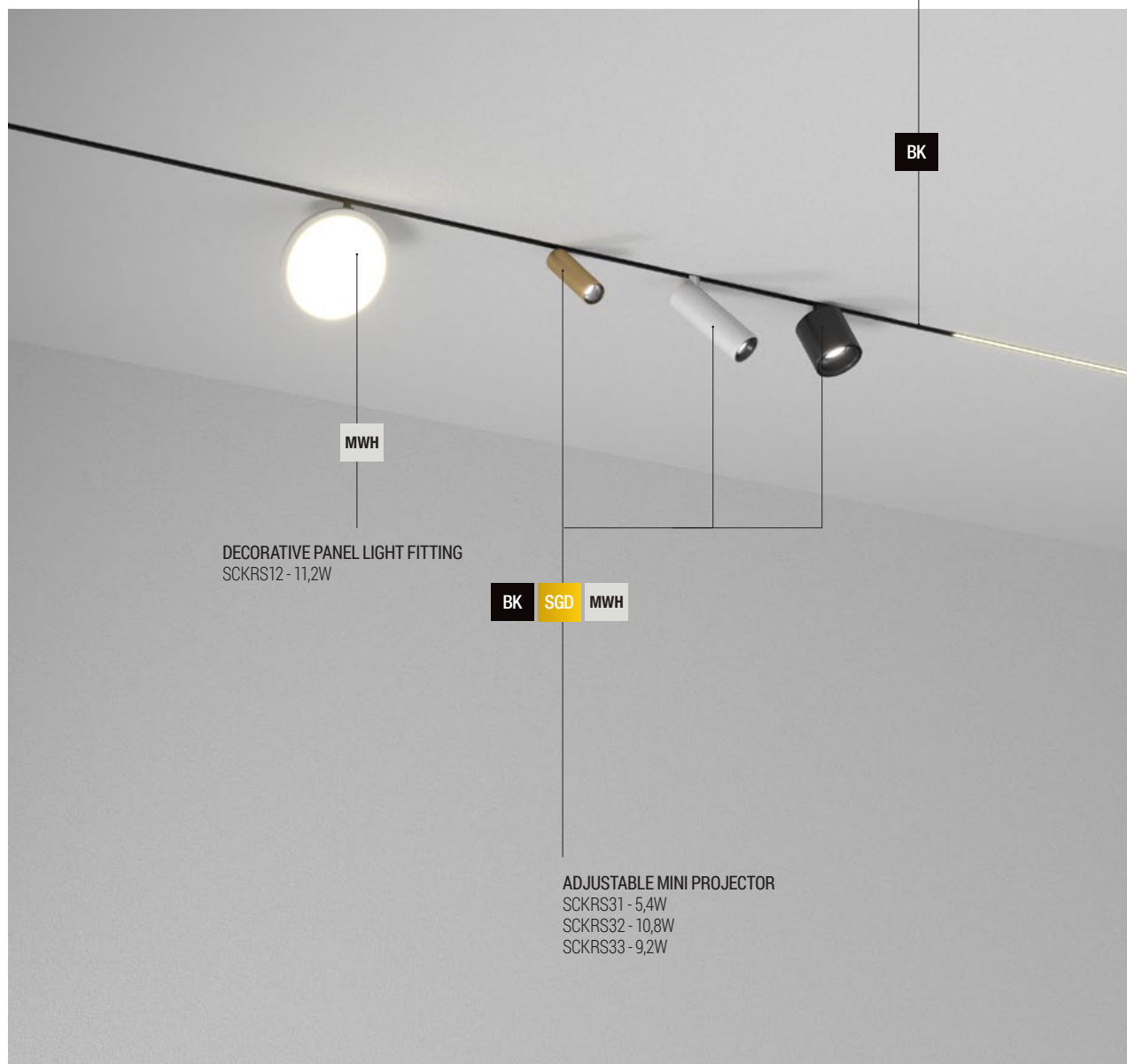
Illuminazione generale o locale di uffici, zone di ricezione, sale conferenza o spazi pubblici.

Installazione singola o in strutture luminose continue.



xclick s recessed/surface**XCLICK S OVERVIEW**

TRACK RECESSED OR SURFACE MODELS

**RECESSED MOUNTING****SURFACE MOUNTING****SUSPENDED MOUNTING****⚠ WARNING!**

These profiles can be cut at the desired dimension (200 mm minimum for the installing of the connecting element).

Changing the position of a luminaire in a profile is made by removing it from its original position and reassembling it in the new position.

It is forbidden to move the body along the profile without dismantling as to avoid damaging of the flexible power contacts.

Maximum allowed power for a single power supply is 350W.

The allowed maximum length for a continuous system with a single power supply is 5m.

Aceste profile pot fi tăiate la dimensiunea dorită (minim 200 mm pentru montajul elementului de conexiune).

Schimbarea poziției într-un profil se face prin demontarea și remontarea corpului în noua poziție.

Este interzisă glisarea corpului în lungul profilului fără demontare pentru a evita deteriorarea contactelor flexibile de alimentare.

Puterea maximă admisă pentru o singură alimentare este de 350W.

Lungimea maximă admisă pentru un sistem cu o singură alimentare este de 5m.

Questi profili possono essere tagliati alla dimensione desiderata (minimo 200 mm per il montaggio dell'elemento di collegamento).

È necessario disinstallare l'apparecchio dal profilo per cambiare la sua posizione all'interno del profilo, non muovere l'apparecchio a destra o a sinistra, questa operazione potrebbe danneggiare i contatti flessibili d'alimentazione.

La potenza massima consentita per una singola alimentazione è di 350W.

Lunghezza massima consentita per un sistema con una singola alimentazione è di 5m.

DECORATIVE SPHERICAL LIGHT FITTING
SCKRS11 - 6W

ADJUSTABLE LINEAR SPOTLIGHT
SCKRS21 - 4,5W
SCKRS22 - 9W

BK

FINISHING AVAILABLE

BK

SGD

MWH

FINISHING AVAILABLE

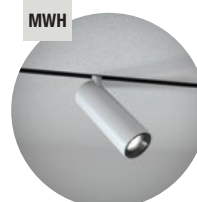
BK



SGD

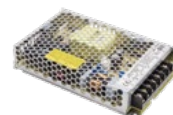


MWH



RECOMMENDED CV DRIVERS

AT48 SERIE



BK

FINISHING AVAILABLE

BK

SGD

MWH

BK

LINEAR LIGHT FITTINGS

SCKRS01 - 11,4W L. 306 mm

SCKRS02 - 20W L. 606 mm

SCKRS03 - 30W L. 906 mm

SCKRS04 - 40W L. 1196 mm

SCKRS05 - 50W L. 1496 mm

DECORATIVE SUSPENDED LIGHT FITTINGS

SCKRS14 - 5,2W

SCKRS15 - 4,6W

xclick s recessed/surface

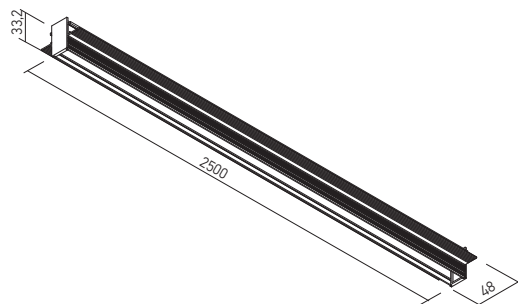
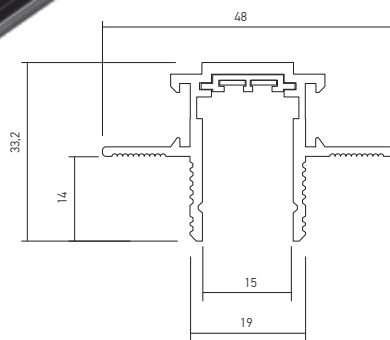


RECESSED MOUNTING

RECESSED PROFILE

FINISHING AVAILABLE

BK



| Code | Finishing | Input voltage | Length | Weight |
|---------------|-----------|---------------|---------|---------|
| SCKR01 | BK | 48V DC | 2500 mm | 1,43 kg |

Extruded aluminum profile electrostatically painted (liquid) in black.
End caps of black ABS.

Profil din aluminiu extrudat vopsit electrostatic (lichid), culoare neagră.

Elemente terminale din ABS de culoare neagră.

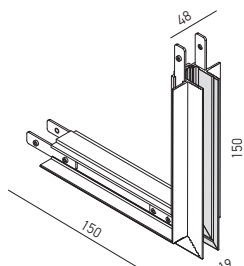
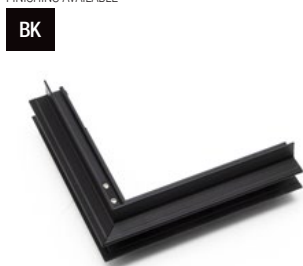
Profilo estruso di alluminio verniciato elettrostatico (liquido), colore nero.

Elementi terminali in ABS nero.

RECESSED EXTERNAL ANGLE CONNECTOR

FINISHING AVAILABLE

BK



| Code | Finishing | Weight |
|------------------|-----------|---------|
| SCKR01EAC | BK | 0,18 kg |

Structural element with recessed mounting, for the mechanical connection of two linear profiles at 90°, in different mounting planes (external angle), equipped with electrical circuit for 48V DC.

It is mounted in plasterboard dropped ceilings or walls, trimless installing.

For the electrical connections the structural element is used together with a flexible electrical connector SCKRS01FC.

Element de structură cu montaj încadrat, pentru conexiunea mecanică a două profile liniare la 90°, în plane de montaj diferite (unghi extern), echipat cu circuit pentru 48V DC.

Se montează în tavane sau pereți din gipscarton, cu profilul fără ramă vizibilă.

Pentru realizarea conexiunilor electrice elementul de structură se utilizează împreună cu un conector electric flexibil SCKRS01FC.

Elemento angolare (angolo esterno) della struttura da incasso per il collegamento meccanico di due profili lineari su diversi piani di montaggio a 90°, dotato di un circuito da 48V DC.

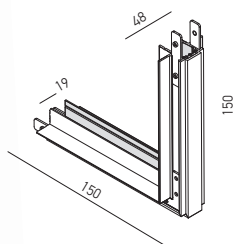
Si installa su controsoffitti o pareti in cartongesso, a filo, senza rivestimento del bordo del profilo.

Per i collegamenti elettrici l'elemento strutturale viene utilizzato insieme con un connettore elettrico flessibile SCKRS01FC.

RECESSED INTERNAL ANGLE CONNECTOR

FINISHING AVAILABLE

BK



| Code | Finishing | Weight |
|------------------|-----------|---------|
| SCKR01IAC | BK | 0,19 kg |

Structural element with recessed mounting, for the mechanical connection of two linear profiles at 90°, in different mounting planes (internal angle), equipped with electrical circuit for 48V DC.

It is mounted in plasterboard dropped ceilings or walls, trimless installing.

For the electrical connections the structural element is used together with a flexible electrical connector SCKRS01FC.

Element de structură cu montaj încadrat, pentru conexiunea mecanică a două profile liniare la 90°, în plane de montaj diferite (unghi intern), echipat cu circuit pentru 48V DC.

Se montează în tavane sau pereți din gipscarton, cu profilul fără ramă vizibilă.

Pentru realizarea conexiunilor electrice elementul de structură se utilizează împreună cu un conector electric flexibil SCKRS01FC.

Elemento angolare (angolo interno) della struttura da incasso per il collegamento meccanico di due profili lineari su diversi piani di montaggio a 90°, dotato di un circuito da 48V DC.

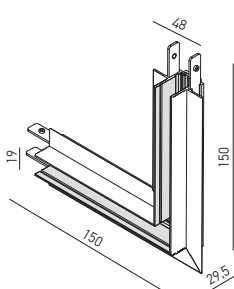
Si installa su controsoffitti o pareti in cartongesso, a filo, senza rivestimento del bordo del profilo.

Per i collegamenti elettrici l'elemento strutturale viene utilizzato insieme con un connettore elettrico flessibile SCKRS01FC.

RECESSED 90° ANGLE

FINISHING AVAILABLE

BK



| Code | Finishing | Weight |
|------------------|-----------|---------|
| SCKR01C90 | BK | 0,18 kg |

Structural element with recessed mounting, for the mechanical connection of two linear profiles at 90°, in the same mounting plane, equipped with electrical circuit for 48V DC.

It is mounted in plasterboard dropped ceilings or walls, trimless installing.

For the electrical connections the structural element is used together with a flexible electrical connector SCKRS01FC.

Element de structură cu montaj încadrat, pentru conexiunea mecanică a două profile liniare la 90°, în același plan de montaj, echipat cu circuit pentru 48V DC.

Se montează în tavane sau pereți din gipscarton, cu profilul fără ramă vizibilă.

Pentru realizarea conexiunilor electrice elementul de structură se utilizează împreună cu un conector electric flexibil SCKRS01FC.

Elemento angolare della struttura da incasso per il collegamento meccanico di due profili lineari nello stesso piano di montaggio a 90°, dotato di un circuito da 48V DC.

Si installa su controsoffitti o pareti in cartongesso, a filo, senza rivestimento del bordo del profilo.

Per i collegamenti elettrici l'elemento strutturale viene utilizzato insieme con un connettore elettrico flessibile SCKRS01FC.

xclick s recessed/surface

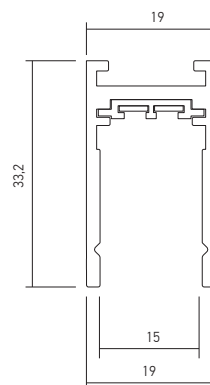
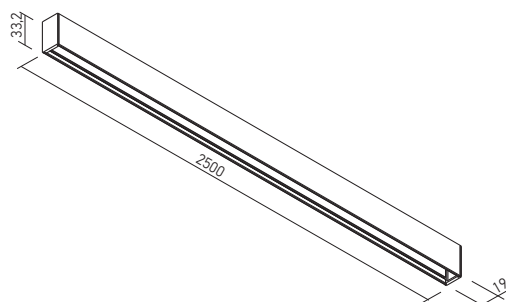
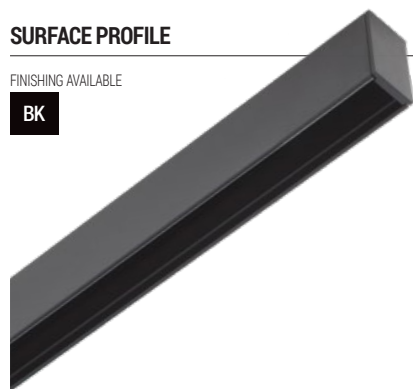


SURFACE MOUNTING

SURFACE PROFILE

FINISHING AVAILABLE

BK



| Code | Finishing | Input voltage | Length | Weight |
|---------------|-----------|---------------|---------|---------|
| SCKS01 | BK | 48V DC | 2500 mm | 1,28 kg |

Extruded aluminum profile electrostatically painted (liquid) in black. End caps of black ABS.

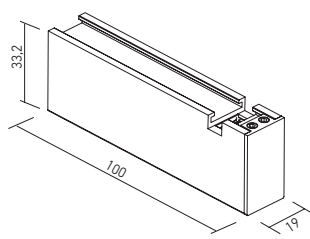
Profil din aluminiu extrudat vopsit electrostatic (lichid), culoare neagră. Elemente terminale din ABS de culoare neagră.

Profilo estruso di alluminio verniciato elettrostatico (liquido), colore nero. Elementi terminali in ABS nero.

MECHANICAL POWER SUPPLY

FINISHING AVAILABLE

BK



Structural element for surface mounting, 10 cm length, equipped with circuit for 48V DC.

It is provided with two side cutouts for the access of the power supply cable.

It comes with two terminal elements, one with a cable entry hole, and one without (if the access of the cable is sideways).

Element de structură pentru montaj aparent, cu lungimea de 10 cm, echipat cu circuit pentru 48V DC.

Este prevăzut cu două decupări laterale pentru accesul cablului de alimentare.

Se livrează cu două elemente terminale, unul cu gaură pentru accesul cablului de alimentare prin capăt și unul fără în situația accesului cablului prin lateral.

Elemento della struttura da superficie, lunghezza 10 cm, equipaggiato con circuito da 48V DC.

È dotato di due aperture laterali per l'accesso al cavo di alimentazione.

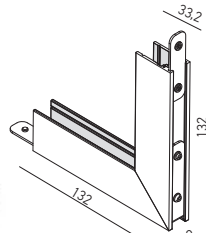
Viene fornito con due elementi terminali, uno con un foro di ingresso del cavo e uno senza foro (se l'accesso del cavo è laterale).

| Code | Finishing | Input voltage | Weight |
|------------------|-----------|---------------|---------|
| SCKS01SCT | BK | 48V DC | 0,06 kg |

SURFACE INTERNAL ANGLE CONNECTOR

FINISHING AVAILABLE

BK



Structural element (internal angle) with surface mounting, for the mechanical connection of two linear profiles at 90°, equipped with electrical circuit for 48V DC.

For the electrical connections the structural element is used together with a flexible electrical connector SCKRS01FC.

Element de structură (unghi intern) cu montaj aparent, pentru conexiunea mecanică a două profile liniare la 90°, echipat cu circuit pentru 48V DC.

Pentru realizarea conexiunilor electrice elementul de structură se utilizează împreună cu un conector electric flexibil SCKRS01FC.

Elemento angolare (angolo interno) della struttura da parete/soffitto per il collegamento meccanico di due profili lineari a 90°, dotato di un circuito da 48V DC.

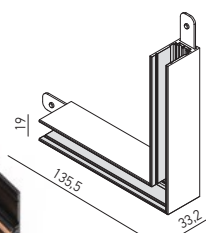
Per i collegamenti elettrici l'elemento strutturale viene utilizzato insieme a un connettore elettrico flessibile SCKRS01FC.

| Code | Finishing | Input voltage | Weight |
|------------------|-----------|---------------|---------|
| SCKS01IAC | BK | 48V DC | 0,15 kg |

SURFACE 90° ANGLE

FINISHING AVAILABLE

BK



Structural element with surface mounting, for the mechanical connection of two linear profiles at 90°, in the same mounting plane, equipped with electrical circuit for 48V DC.

For the electrical connections the structural element is used together with a flexible electrical connector SCKRS01FC.

Element de structură cu montaj aparent, pentru conexiunea mecanică a două profile liniare la 90°, în același plan de montaj, echipat cu circuit pentru 48V DC.

Pentru realizarea conexiunilor electrice elementul de structură se utilizează împreună cu un conector electric flexibil SCKRS01FC.

Elemento angolare della struttura da parete/soffitto per il collegamento meccanico di due profili lineari nello stesso piano di montaggio a 90°, dotato di un circuito da 48V DC.

Per i collegamenti elettrici l'elemento strutturale viene utilizzato insieme a un connettore elettrico flessibile SCKRS01FC.

| Code | Finishing | Input voltage | Weight |
|------------------|-----------|---------------|---------|
| SCKS01C90 | BK | 48V DC | 0,15 kg |

xclick s recessed/surface

SUSPENDED MOUNTING



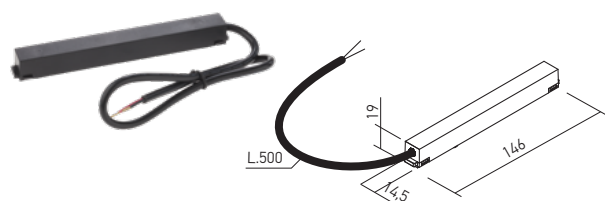


PROFILE ELEMENT SUSPENSION



CEILING ELEMENT SUSPENSION



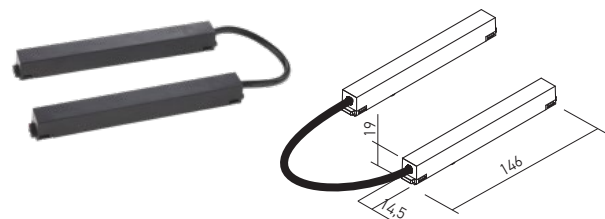
xclick s recessed/surface**MOUNTING ACCESSORIES****ELECTRICAL POWER SUPPLY CONNECTOR**

| Code | Finishing | Input voltage | Weight |
|---------------------|-----------|---------------|---------|
| SCKRS01PC0.5 | BK | 48V DC | 0,05 kg |

Power supply element for the profiles of the recessed or surface structures for connection to the 48V DC driver.

Element de alimentare pentru profilele structurilor încastrate sau aparente care asigură legătura cu alimentatorul de 48V DC.

Elemento di alimentazione per profili delle strutture da incasso o parete/soffitto, per il collegamento all'alimentatore da 48V DC.

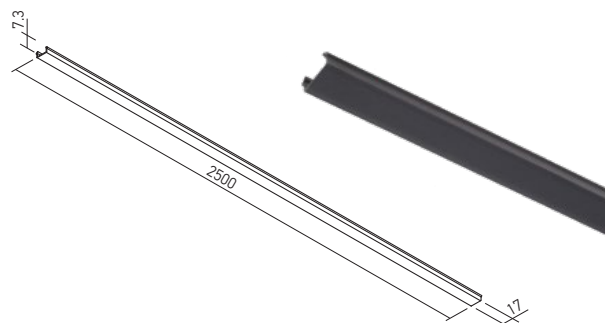
FLEXIBLE ELECTRICAL CONNECTOR

| Code | Finishing | Input voltage | Weight |
|------------------|-----------|---------------|---------|
| SCKRS01FC | BK | 48V DC | 0,06 kg |

Element for angular electrical connection between two profiles of the recessed or surface structures.

Element pentru conexiunea electrică unghiulară între două profile ale structurilor încastrate sau aparente.

Elemento per la connessione elettrica angolare tra due profili delle strutture da incasso o da parete/soffitto.

FRONT COVER

| Code | Finishing | Length | Weight |
|------------------|-----------|---------|---------|
| SCKRS01CV | BK | 2500 mm | 0,16 kg |

Front cover for masking the remaining open areas in the recessed or surface profiles after installing the light fittings.

Accesoriu frontal pentru mascarea zonelor libere rămase în profilele încastrate sau aparente după montajul corpurilor de iluminat.

Coperchio frontale per mascherare gli spazi liberi nei profili da incasso o di superficie dopo l'installazione degli apparecchi.

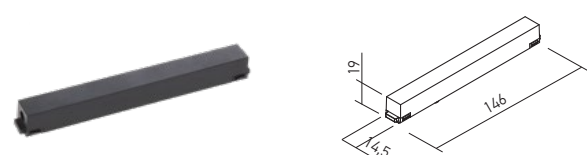
ELECTRICAL POWER SUPPLY CONNECTOR FOR SUSPENSION

| Code | Finishing | Input voltage | Weight |
|--------------------|-----------|---------------|---------|
| SCKS01PC1.7 | BK | 48V DC | 0,07 kg |

Power supply element for the profiles of the surface structures, suspended installing, for connection to the 48V DC driver.

Element de alimentare pentru profilele structurilor aparente, montaj suspendat, care asigură legătura cu alimentatorul de 48V DC.

Elemento di alimentazione per profili delle strutture da superficie, montaggio a sospensione, per il collegamento all'alimentatore da 48V DC.

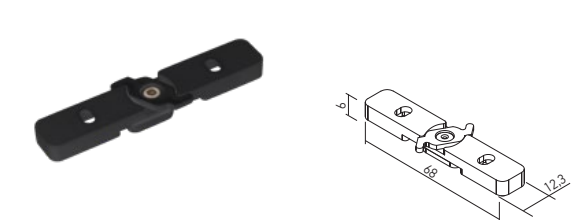
ELECTRICAL LINEAR CONNECTOR

| Code | Finishing | Input voltage | Weight |
|-----------------|-----------|---------------|---------|
| SCKS01LC | BK | 48V DC | 0,03 kg |

Element for linear electrical connection between two profiles of the recessed or surface structures.

Element pentru conexiunea electrică liniară între două profile ale structurilor încastrate sau aparente.

Elemento per la connessione elettrica lineare tra due profili delle strutture da incasso o da parete/soffitto.

CEILING FIXING ELEMENT

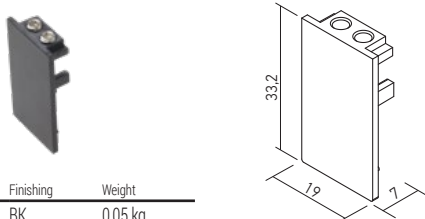
| Code | Finishing | Weight |
|-----------------|-----------|---------|
| SCKS01CF | BK | 0,05 kg |

Element for connection on the wall or on the ceiling for the linear profiles of the family XCLICK S SURFACE.

Element pentru fixarea pe perete sau tavan a profilelor liniare din familia XCLICK S SURFACE.

Elemento per fissaggio a parete o soffitto di profili lineari della famiglia XCLICK S SURFACE.

END CAP



| Code | Finishing | Weight |
|------------------|-----------|---------|
| SCKRS01EC | BK | 0,05 kg |

End cap for the recessed or surface profiles of XCLICK S system.
Element terminal pentru profilele încastrate și aparente ale sistemului XCLICK S.
 Tappo di chiusura per profili di sistema XCLICK S da incasso o di superficie.

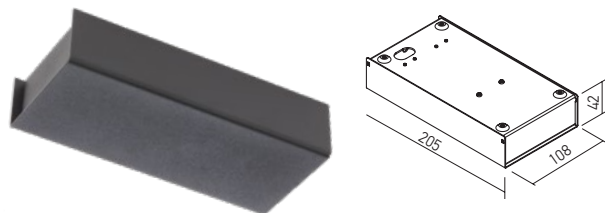
PROFILE ELEMENT SUSPENSION



| Code | Finishing | Weight |
|------------------|-----------|---------|
| SCKS01MSU | BK | 0,05 kg |

Suspension element for the XCLICK S SURFACE profile (cable of twisted steel wires, 1,5m maximum length and steel fittings for fixing on the light fitting).
Element de suspendare pentru profilul XCLICK S SURFACE (cablu torsadat din fire de oțel, lungimea maximă 1,5m și accesorii de fixare din oțel pentru corpul de iluminat).
 Elemento di sospensione per profilo XCLICK S SURFACE (filo di acciaio intrecciato, con lunghezza massima da 1,5m e accessorio di fissaggio in acciaio per apparecchio).

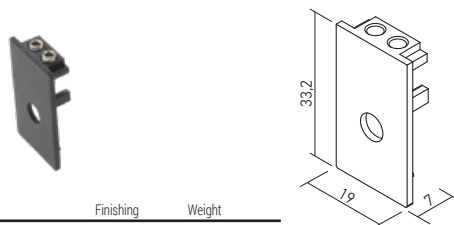
SURFACE DRIVER BOXES



| Code | Finishing | Weight |
|-------------------|-----------|---------|
| SMCKS01SDB | BK | 0,76 kg |

Box for installing of the drivers for the systems of XCLICK S SURFACE and XCLICK M SURFACE profiles with maximum powers of 100W.
 Housing of aluminum board, electrostatically painted in mat black, surface mounting.
Cutie pentru instalarea alimentatoarelor sistemelor de profile XCLICK S SURFACE și XCLICK M SURFACE, cu puteri de până la 100W.
Carcasă din tablă de aluminiu, vopsită în câmp electrostatic, culoare negru mat, cu montaj aparent.
 Scatola per l'installazione degli alimentatori dei sistemi XCLICK S SURFACE e XCLICK M SURFACE fino alla potenza di 100W.
 Corpo in lamiera di alluminio, verniciato a polveri nero opaco. Installazione da superficie.

END CAP WITH HOLE



| Code | Finishing | Weight |
|------------------|-----------|---------|
| SCKRS02EC | BK | 0,05 kg |

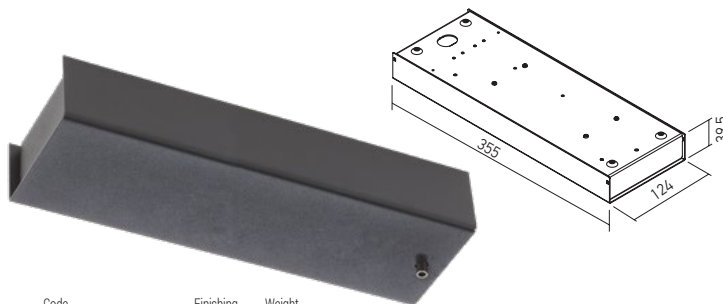
End cap for the recessed or surface profiles of the XCLICK S system.
 Provided with central access hole for power supply cable.
Element terminal pentru profilele încastrate și aparente ale sistemului XCLICK S.
Prevăzut cu gaură centrală de acces pentru cablul de alimentare.
 Tappo di chiusura per profili del sistema XCLICK S da incasso o da superficie.
 Fornito con foro centrale di accesso per cavo di alimentazione.

CEILING ELEMENT SUSPENSION



| Code | Finishing | Weight |
|-------------------|-----------|---------|
| SMCKS01CSU | BK | 0,05 kg |

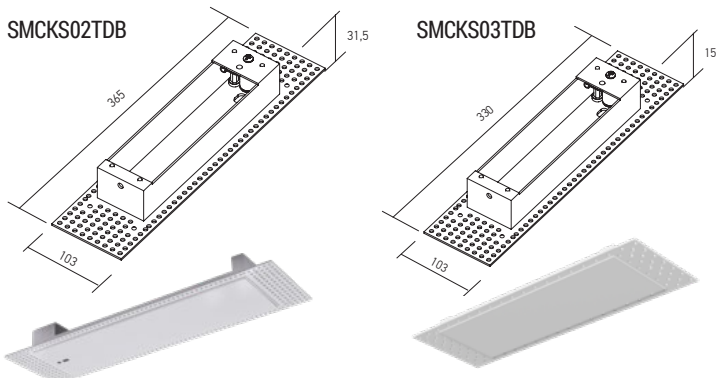
Element for ceiling fixing suspension of XCLICK S SURFACE and XCLICK M SURFACE profiles.
Element pentru fixarea pe tavan a suspensiei profilelor XCLICK S SURFACE și XCLICK M SURFACE.
 Elemento di fissaggio per la sospensione di profili XCLICK S SURFACE e XCLICK M SURFACE.



| Code | Finishing | Weight |
|-------------------|-----------|---------|
| SMCKS02SDB | BK | 1,32 kg |

Box for installing of the drivers for the systems of XCLICK S SURFACE and XCLICK M SURFACE profiles with maximum powers of 200W.
 Housing of aluminum board, electrostatically painted in mat black, surface mounting.
Cutie pentru instalarea alimentatoarelor sistemelor de profile XCLICK S SURFACE și XCLICK M SURFACE, cu puteri de până la 200W.
Carcasă din tablă de aluminiu, vopsită în câmp electrostatic, culoare negru mat, cu montaj aparent.
 Scatola per l'installazione degli alimentatori dei sistemi XCLICK S SURFACE e XCLICK M SURFACE fino alla potenza di 200W.
 Corpo in lamiera di alluminio, verniciato a polveri nero opaco. Installazione da superficie.

TRIMLESS BOX FOR ELECTRICAL CONNECTION AND DRIVER ACCESS



| Code | Finishing | Weight |
|-------------------|-----------|------------------------|
| SMCKS02TDB | SWH | 300 x 85 mm 0,50 kg |
| SMCKS03TDB | SWH | 260 x 83 mm 0,50 kg |

Box of aluminum for access of the drivers in the false ceiling and making electrical connections.
 With frontal hole for the cable.
Cutie din tablă de aluminiu pentru accesul alimentatoarelor în tavanul fals și realizarea conexiunilor electrice. Cu gaură frontală de acces pentru cablu.
 Scatola in alluminio per accedere agli alimentatori e la realizzazione dei collegamenti elettrici nel controsoffitto. Con foro frontale di accesso per cavo.

Box of aluminum for access of the drivers in the false ceiling and making electrical connections.
Cutie din tablă de aluminiu pentru accesul alimentatoarelor în tavanul fals și realizarea conexiunilor electrice.
 Scatola in alluminio per accedere agli alimentatori e la realizzazione dei collegamenti elettrici nel controsoffitto.

xclick s recessed/surface

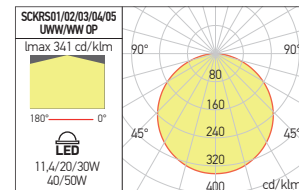
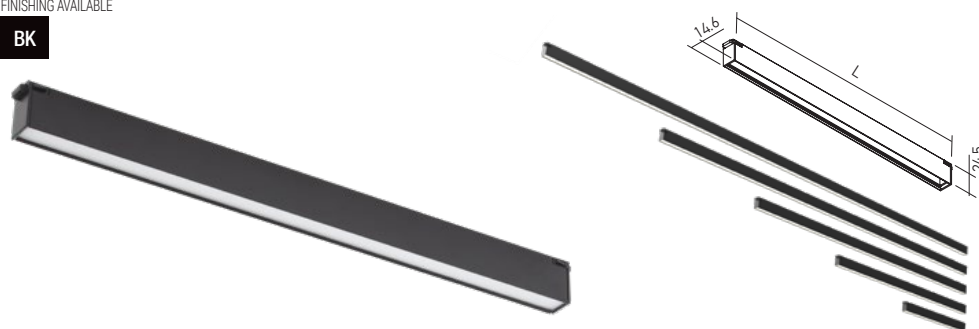


LIGHT FITTINGS

LINEAR LIGHT FITTINGS

FINISHING AVAILABLE

BK



| Code | Finishing | LED type | Power | Input voltage | LED flux | System flux | CCT | CRI | Optics | Length (L) | Weight |
|---------------|-----------|----------|-------|---------------|----------|-------------|-------|-----|--------|------------|---------|
| SCKRS01UWW OP | BK | SMD 2835 | 11,4W | 48V DC | 830 lm | 441 lm | 2700K | 80 | Large | 306 mm | 0,12 kg |
| SCKRS01WW OP | BK | SMD 2835 | 11,4W | 48V DC | 860 lm | 456 lm | 3000K | 80 | Large | 306 mm | 0,12 kg |
| SCKRS02UWW OP | BK | SMD 2835 | 20W | 48V DC | 1660 lm | 882 lm | 2700K | 80 | Large | 606 mm | 0,23 kg |
| SCKRS02WW OP | BK | SMD 2835 | 20W | 48V DC | 1720 lm | 912 lm | 3000K | 80 | Large | 606 mm | 0,23 kg |
| SCKRS03UWW OP | BK | SMD 2835 | 30W | 48V DC | 2490 lm | 1323 lm | 2700K | 80 | Large | 906 mm | 0,33 kg |
| SCKRS03WW OP | BK | SMD 2835 | 30W | 48V DC | 2590 lm | 1368 lm | 3000K | 80 | Large | 906 mm | 0,33 kg |
| SCKRS04UWW OP | BK | SMD 2835 | 40W | 48V DC | 3320 lm | 1764 lm | 2700K | 80 | Large | 1196 mm | 0,44 kg |
| SCKRS04WW OP | BK | SMD 2835 | 40W | 48V DC | 3460 lm | 1824 lm | 3000K | 80 | Large | 1196 mm | 0,44 kg |
| SCKRS05UWW OP | BK | SMD 2835 | 50W | 48V DC | 4150 lm | 2205 lm | 2700K | 80 | Large | 1496 mm | 0,55 kg |
| SCKRS05WW OP | BK | SMD 2835 | 50W | 48V DC | 4320 lm | 2280 lm | 3000K | 80 | Large | 1496 mm | 0,55 kg |

Linear light fittings, for installation in the profiles of XCLICK S RECESSED and XCLICK S SURFACE systems, equipped with SMD LED module, opal diffuser and mechanical fastening system.

Corpuri de iluminat liniare, pentru montajul în profilele sistemelor XCLICK S RECESSED și XCLICK S SURFACE, echipate cu modul cu LED-uri SMD, dispersor opal și sistem mecanic de fixare.

Apparecchi lineari per installazione nei profili dei sistemi XCLICK S RECESSED e XCLICK S SURFACE, dotati di modulo a LED SMD, diffusore opalino e sistema meccanico di fissaggio.

ADJUSTABLE LINEAR SPOTLIGHTS

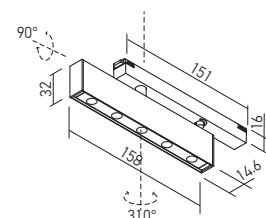
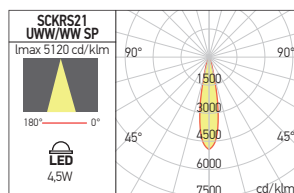
FINISHING AVAILABLE

BK

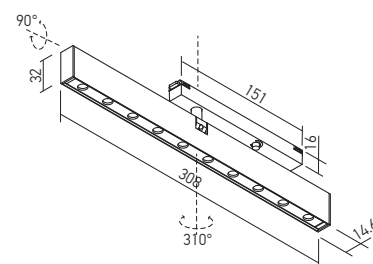
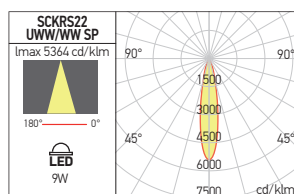
SGD

MWH

SCKRS21



SCKRS22



| Code | Finishing | LED type | Power | Input voltage | LED flux | System flux | CCT | CRI | Optics | Weight |
|-------------------|-----------|-----------------|-------|---------------|----------|-------------|-------|-----|--------|---------|
| SCKRS21UWW SP BK | BK | POWER LED OSRAM | 4,5W | 48V DC | 560 lm | 197 lm | 2700K | 90 | 20° | 0,18 kg |
| SCKRS21WW SP BK | BK | POWER LED OSRAM | 4,5W | 48V DC | 580 lm | 204 lm | 3000K | 90 | 20° | 0,18 kg |
| SCKRS21UWW SP SGD | SGD | POWER LED OSRAM | 4,5W | 48V DC | 560 lm | 197 lm | 2700K | 90 | 20° | 0,18 kg |
| SCKRS21WW SP SGD | SGD | POWER LED OSRAM | 4,5W | 48V DC | 580 lm | 204 lm | 3000K | 90 | 20° | 0,18 kg |
| SCKRS21UWW SP MWH | MWH | POWER LED OSRAM | 4,5W | 48V DC | 560 lm | 197 lm | 2700K | 90 | 20° | 0,18 kg |
| SCKRS21WW SP MWH | MWH | POWER LED OSRAM | 4,5W | 48V DC | 580 lm | 204 lm | 3000K | 90 | 20° | 0,18 kg |
| SCKRS22UWW SP BK | BK | POWER LED OSRAM | 9W | 48V DC | 1120 lm | 567 lm | 2700K | 90 | 20° | 0,31 kg |
| SCKRS22WW SP BK | BK | POWER LED OSRAM | 9W | 48V DC | 1160 lm | 587 lm | 3000K | 90 | 20° | 0,31 kg |
| SCKRS22UWW SP SGD | SGD | POWER LED OSRAM | 9W | 48V DC | 1120 lm | 567 lm | 2700K | 90 | 20° | 0,31 kg |
| SCKRS22WW SP SGD | SGD | POWER LED OSRAM | 9W | 48V DC | 1160 lm | 587 lm | 3000K | 90 | 20° | 0,31 kg |
| SCKRS22UWW SP MWH | MWH | POWER LED OSRAM | 9W | 48V DC | 1120 lm | 567 lm | 2700K | 90 | 20° | 0,31 kg |
| SCKRS22WW SP MWH | MWH | POWER LED OSRAM | 9W | 48V DC | 1160 lm | 587 lm | 3000K | 90 | 20° | 0,31 kg |

Adjustable linear projectors for installation in the profiles of XCLICK S RECESSED and XCLICK S SURFACE systems, equipped with power LEDs, FRESNEL lenses in PMMA and mechanical fastening system. Optical system UGR<16.

Proiectoare liniare orientabile pentru montajul în profilele sistemelor XCLICK S RECESSED și XCLICK S SURFACE, echipate cu LED-uri de putere, lentile FRESNEL din PMMA și sistem mecanic de fixare. Sistem optic UGR<16.

Proiettori lineari orientabili per l'installazione nei profili dei sistemi XCLICK S RECESSED e XCLICK S SURFACE, dotati di LED di potenza, lenti FRESNEL in PMMA e sistema di fissaggio meccanico. Sistema ottico UGR<16.

ADJUSTABLE MINI PROJECTORS

Adjustable and dimmable (PWM) mini projectors for installation in the profiles of XCLICK S RECESSED and XCLICK S SURFACE systems, equipped with power LED, mechanical fastening system.

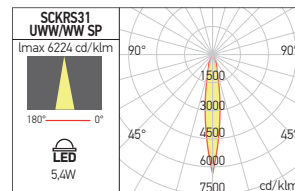
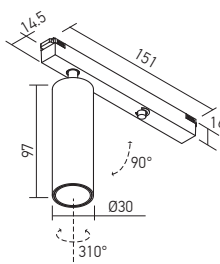
Mini proiectoare orientabile și dimabile (PWM), pentru montajul în profilele sistemelor XCLICK S RECESSED și XCLICK S SURFACE, echipate cu LED de putere, sistem mecanic de fixare.

Mini proiettori orientabili e dimmerabili (PWM), per l'installazione nei profili dei sistemi XCLICK S RECESSED e XCLICK S SURFACE, dotati di LED di potenza, sistema di fissaggio meccanico.

SCKRS31

FINISHING AVAILABLE

BK SGD MWH

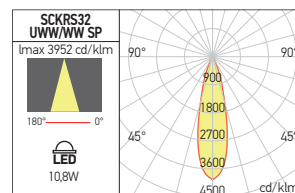
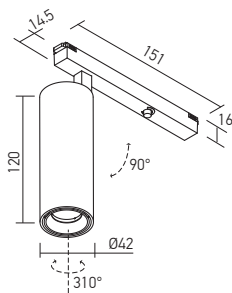


| Code | Finishing | LED type | Power | Input voltage | LED flux | System flux | CCT | CRI | Optics | Weight |
|-------------------|-----------|----------------|-------|---------------|----------|-------------|-------|-----|--------|---------|
| SCKRS31UWW SP BK | BK | POWER LED CREE | 5,4W | 48V DC | 590 lm | 393 lm | 2700K | 90 | 14° | 0,19 kg |
| SCKRS31WW SP BK | BK | POWER LED CREE | 5,4W | 48V DC | 690 lm | 456 lm | 3000K | 90 | 14° | 0,19 kg |
| SCKRS31UWW SP SGD | SGD | POWER LED CREE | 5,4W | 48V DC | 590 lm | 393 lm | 2700K | 90 | 14° | 0,19 kg |
| SCKRS31WW SP SGD | SGD | POWER LED CREE | 5,4W | 48V DC | 690 lm | 456 lm | 3000K | 90 | 14° | 0,19 kg |
| SCKRS31UWW SP MWH | MWH | POWER LED CREE | 5,4W | 48V DC | 590 lm | 393 lm | 2700K | 90 | 14° | 0,19 kg |
| SCKRS31WW SP MWH | MWH | POWER LED CREE | 5,4W | 48V DC | 690 lm | 456 lm | 3000K | 90 | 14° | 0,19 kg |

SCKRS32

FINISHING AVAILABLE

BK SGD MWH

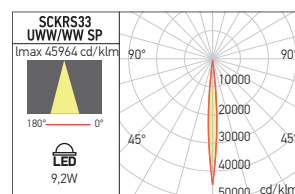
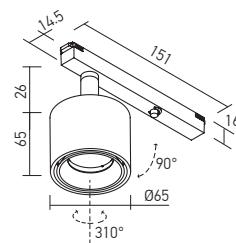


| Code | Finishing | LED type | Power | Input voltage | LED flux | System flux | CCT | CRI | Optics | Weight |
|-------------------|-----------|-------------|-------|---------------|----------|-------------|-------|-----|--------|---------|
| SCKRS32UWW SP BK | BK | COB LUMINUS | 10,8W | 48V DC | 890 lm | 592 lm | 2700K | 90 | 26° | 0,31 kg |
| SCKRS32WW SP BK | BK | COB LUMINUS | 10,8W | 48V DC | 1030 lm | 684 lm | 3000K | 90 | 26° | 0,31 kg |
| SCKRS32UWW SP SGD | SGD | COB LUMINUS | 10,8W | 48V DC | 890 lm | 592 lm | 2700K | 90 | 26° | 0,31 kg |
| SCKRS32WW SP SGD | SGD | COB LUMINUS | 10,8W | 48V DC | 1030 lm | 684 lm | 3000K | 90 | 26° | 0,31 kg |
| SCKRS32UWW SP MWH | MWH | COB LUMINUS | 10,8W | 48V DC | 890 lm | 592 lm | 2700K | 90 | 26° | 0,31 kg |
| SCKRS32WW SP MWH | MWH | COB LUMINUS | 10,8W | 48V DC | 1030 lm | 684 lm | 3000K | 90 | 26° | 0,31 kg |

SCKRS33

FINISHING AVAILABLE

BK SGD MWH



| Code | Finishing | LED type | Power | Input voltage | LED flux | System flux | CCT | CRI | Optics | Weight |
|-------------------|-----------|-------------|-------|---------------|----------|-------------|-------|-----|--------|---------|
| SCKRS33UWW SP BK | BK | COB LUMINUS | 9,2W | 48V DC | 756 lm | 466 lm | 2700K | 90 | 6° | 0,29 kg |
| SCKRS33WW SP BK | BK | COB LUMINUS | 9,2W | 48V DC | 809 lm | 499 lm | 3000K | 90 | 6° | 0,29 kg |
| SCKRS33UWW SP SGD | SGD | COB LUMINUS | 9,2W | 48V DC | 756 lm | 466 lm | 2700K | 90 | 6° | 0,29 kg |
| SCKRS33WW SP SGD | SGD | COB LUMINUS | 9,2W | 48V DC | 809 lm | 499 lm | 3000K | 90 | 6° | 0,29 kg |
| SCKRS33UWW SP MWH | MWH | COB LUMINUS | 9,2W | 48V DC | 756 lm | 466 lm | 2700K | 90 | 6° | 0,29 kg |
| SCKRS33WW SP MWH | MWH | COB LUMINUS | 9,2W | 48V DC | 809 lm | 499 lm | 3000K | 90 | 6° | 0,29 kg |

xclick s recessed/surface

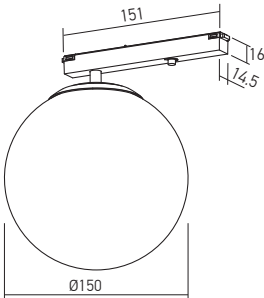
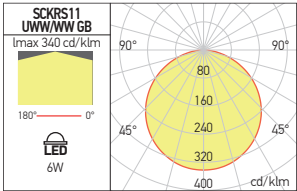


LIGHT FITTINGS

DECORATIVE SPHERICAL LIGHT FITTINGS

FINISHING AVAILABLE

BK



| Code | Finishing | LED type | Power | Input voltage | LED flux | System flux | CCT | CRI | Optics | Weight |
|---------------|-----------|-------------|-------|---------------|----------|-------------|-------|-----|--------|---------|
| SCKRS11UWW GB | BK/GLASS | COB LUMINUS | 6W | 48V DC | 540 lm | 363 lm | 2700K | 90 | Large | 0,44 kg |
| SCKRS11WW GB | BK/GLASS | COB LUMINUS | 6W | 48V DC | 630 lm | 421 lm | 3000K | 90 | Large | 0,44 kg |

Decorative light fitting with spherical shape, dimmable (PWM), for installation in the profiles of XCLICK S RECESSED and XCLICK S SURFACE systems, equipped with power LED and mechanical fastening system.

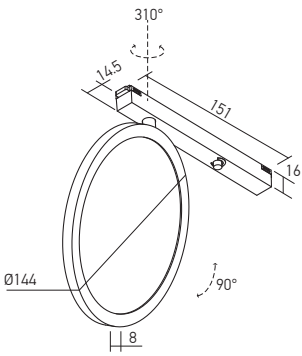
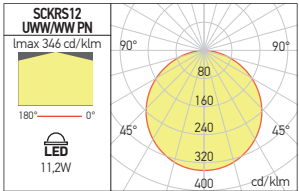
Corp de iluminat decorativ cu formă sferică, dimabil (PWM), pentru montajul în profilele sistemelor XCLICK S RECESSED și XCLICK S SURFACE, echipat cu LED de putere și sistem mecanic de fixare.

Apparecchio decorativo sferico, dimmerabile (PWM), per l'installazione nei profili dei sistemi XCLICK S RECESSED e XCLICK S SURFACE, dotato di LED di potenza e sistema di fissaggio meccanico.

DECORATIVE PANEL LIGHT FITTINGS

FINISHING AVAILABLE

MWH



| Code | Finishing | LED type | Power | Input voltage | LED flux | System flux | CCT | CRI | Optics | Weight |
|---------------|-----------|-----------------|-------|---------------|----------|-------------|-------|-----|--------|---------|
| SCKRS12UWW PN | MWH | SMD 3014 EDISON | 11,2W | 48V DC | 1150 lm | 527 lm | 2700K | 90 | Large | 0,37 kg |
| SCKRS12WW PN | MWH | SMD 3014 EDISON | 11,2W | 48V DC | 1320 lm | 611 lm | 3000K | 90 | Large | 0,37 kg |

Decorative light fitting, panel type, dimmable (PWM), for installation in the profiles of XCLICK S RECESSED and XCLICK S SURFACE systems, equipped with SMD LEDs and mechanical fastening system.

Corp de iluminat decorativ tip panou cu LED-uri, dimabil (PWM), pentru montajul în profilele sistemelor XCLICK S RECESSED și XCLICK S SURFACE, echipat cu LED SMD și sistem mecanic de fixare.

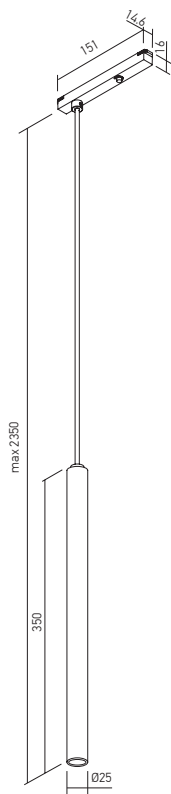
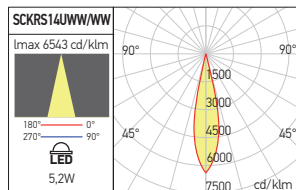
Apparecchio decorativo tipo pannello a LED, dimmerabile (PWM), per l'installazione nei profili dei sistemi XCLICK S RECESSED e XCLICK S SURFACE, dotato di LED SMD e sistema di fissaggio meccanico.

DECORATIVE SUSPENDED LIGHT FITTINGS

SCKRS14

FINISHING AVAILABLE

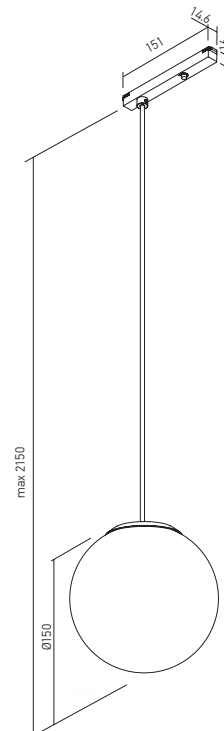
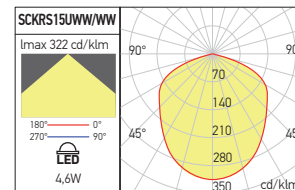
BK SGD MWH



SCKRS15

FINISHING AVAILABLE

BK



| Code | Finishing | LED type | Power | Input voltage | LED flux | System flux | CCT | CRI | Optics | Weight |
|--------------------------|-----------|----------------|-------|---------------|----------|-------------|-------|-----|--------|---------|
| SCKRS14UWW SU BK | BK | POWER LED CREE | 5,2W | 48V DC | 600 lm | 223 lm | 2700K | 90 | 19° | 0,70 kg |
| SCKRS14WW SU BK | BK | POWER LED CREE | 5,2W | 48V DC | 690 lm | 255 lm | 3000K | 90 | 19° | 0,70 kg |
| SCKRS14UWW SU SGD | SGD | POWER LED CREE | 5,2W | 48V DC | 600 lm | 223 lm | 2700K | 90 | 19° | 0,70 kg |
| SCKRS14WW SU SGD | SGD | POWER LED CREE | 5,2W | 48V DC | 690 lm | 255 lm | 3000K | 90 | 19° | 0,70 kg |
| SCKRS14UWW SU MWH | MWH | POWER LED CREE | 5,2W | 48V DC | 600 lm | 223 lm | 2700K | 90 | 19° | 0,70 kg |
| SCKRS14WW SU MWH | MWH | POWER LED CREE | 5,2W | 48V DC | 690 lm | 255 lm | 3000K | 90 | 19° | 0,70 kg |
| SCKRS15UWW SU | BK/GLASS | COB LED | 4,6W | 48V DC | 440 lm | 302 lm | 2700K | 90 | Large | 0,40 kg |
| SCKRS15WW SU | BK/GLASS | COB LED | 4,6W | 48V DC | 510 lm | 350 lm | 3000K | 90 | Large | 0,40 kg |

Decorative suspensions, dimmable (PWM), for installation in the profiles of XCLICK S RECESSED and XCLICK S SURFACE systems, equipped with power or COB LEDs and mechanical fastening system.

Suspensii decorative dimabile (PWM), pentru montajul in profilele sistemelor XCLICK S RECESSED și XCLICK S SURFACE, echipate cu LED-uri de putere sau COB și sistem mecanic de fixare.

Sospensioni decorative dimmerabili (PWM), per installazione nei profili dei sistemi XCLICK S RECESSED e XCLICK S SURFACE, dotate di LED di potenza o COB, sistema di fissaggio meccanico.